

FIG. 5

Test	Test Description	FINU01	FINU02	FINU03	FINU04	FINU05	FINU06	FINU07	FINU08	FINU09	FINU10	Check
217	RXA_SINAD	0.52			0.88	0.51	0.40		0.22	0.50	0.76	
267	Antenna Check (LB)	0.52										
215	TXA Power PL2	0.52			0.44	0.26	0.40	1.93	0.44	1.49	1.52	
241	NIC -> XEAR Loop te	0.52		0.46								
242	XMIC -> EAR loop te	0.52		0.46	0.44	0.51	1.20		0.44	0.25	0.51	
257	Display Pattern A C	0.52						0.48	0.22			
230	RXD NAHO BER	1.04	1.43	0.91	0.88	1.28	1.20		0.67	0.50	1.26	
200	Serv test (DCCH800	1.55	2.14	0.68	0.44		0.40	0.48	0.67	0.74		
226	TXD ACP Alt Hi		0.71				0.40		0.22			
221	TXD Phase Error		0.71									
251	Keypad Functional it		0.71	1.37							0.25	
255	Display Pattern B C		0.71	0.23	0.22			0.48				
204	TXD Phase Error			0.23	0.22	0.51			0.44	0.25	0.51	
213	RXD NAHO BER			0.46						0.25		
243	Head -> Ear Loop Te				0.22				0.67			
500	Wait for service BS				0.44	0.26	0.40				0.25	
202	TXD Power PL2					0.26						
218	Hando if (AVCH800 ->D					0.26						
253	Keypad Backlight Ch					0.26						
268	Neas offstate					0.26						

Print

Close

5/5

FIG. 6

